





チェーンタイプ TMS/11010MB・11010WB



- ※写真は実際のものとは異なります。
- 平歯車減速機による「コンベア連続送り」& 床送り「リモコン」標準装備
- 全幅が狭く積み込み容易な船底型荷箱形状採用
- <mark>細かく、広く、均一に散布できる縦軸ワイドビータ、大径メインビータの横軸ビータの 2 方式</mark>
- オプション品としてパワーゲートアタッチ、APG13000 を用意。流動性のあるたい肥に最適

【必要油圧…複動 1 系統・ブレーキ専用 1 系統 オプション品 APG 13000 装備の場合、複動 1 系統が追加で必要】

### ■仕 様:横軸ビータタイプ PTO 回転:540rpm

型	式	最大積載 容量 ㎡	最大積載 重量 kg	機体寸法 cm				荷台寸法 cm			PTO	性 前		タイヤサイズ			適応
				全長	全幅	全高	重量 kg	長さ	幅	高さ		散布幅 m	作業 速度 km/時	散布量 kg/10a	グイドゲイス (外径×幅) mm	トレッド cm	適 応 トラクター kW(PS)
TMS110	010MB	11.0 (15.6)	8800	790	270	260	2925	560	150 { 202	82	540	3	5~7	800 \ 13400	16/70-20-12PR (φ1075×420)	227	66~99 (90~135)

# ■仕 様:縦軸ワイドビータタイプ PTO 回転:1000rpm

型	式	最大積載 容量 ㎡	最大積載 重量 kg	機体寸法 cm				荷台寸法 cm			PTO	性能			タイヤサイズ		適応
				全長	全幅	全高	重量 kg	長さ	幅	高さ	回転数 rpm	散布幅 m	作業 速度 km/時	散布量 kg/10a	グイドゲイス (外径×幅) mm	トレッド cm	トラクター kW(PS)
TMS110	010WB	11.0 (15.6)	8800	785	270	315	3275		150 { 202	82	1000	8~12	5~7	300 4900	16/70-20-12PR (φ1075×420)	227	81~110 (110~150)

※最大積載容量の()は ASAE 規格の数値です。

※たい肥の性状により、散布量・散布幅は異なる場合があります。

## 安全についてのご注意

- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。 ●ご使用の前後には、十分に点検・整備をおこなってください。
- 安全は STAR の願いです。

革新的農業で豊かな明日を!!

# 株式会社IHIスター

〒066-8555 北海道千歳市上長都1061番地2 TEL 0123(26) 1123 FAX 0123(26) 2412

ホームページアドレス http://www.ihi-star.com